



Blood Bag Tube Sealer

Scelleur de Tube de poches à sang

ESLT-S



ESLT-S

Labtop Blood Bag Tube Sealer is a compact equipment to seal the Blood Bag pilot tube by radio frequency sealing system. Sealing can be achieved in less than 1.5 seconds per tube by simple operation. Sealed tube can be easily separated by pulling the sealing section by both sides.

Technical Specifications

Code No.	ESLT-S3	ESLT-S4	ESLT-S5
Oscillation Frequency	40.68 MHz.	40.68 MHz.	40.68 MHz.
RF Output	15 W	15 W	15 W
Sealing Time	2 Sec	1.4 Sec	1.4 Sec
Input Voltage	230 V AC	230 V AC	230 V AC
Frequency	50 Hz.	50 Hz.	50 Hz.
Consumption	100 V A	80 V A	80 V A
Weight Approx.	5,5 kgs	4 kgs	5 kgs
Battery Back-up	N A	N A	300 seals

ESLT-S

La soudeuse de tubes pour poches à sang est un équipement compact pour sceller les tubes des poches à sang avec le système de soudage à haute fréquence. Le scellement peut être réalisé en moins de 1,5 secondes par une simple opération. Les tubes soudés peuvent être facilement séparés en tirant sur la jonction par les deux parties.

Specifications techniques

Code No.	ESLT-S3	ESLT-S4	ESLT-S5
Fréquence d'oscillation	40.68 MHz.	40.68 MHz.	40.68 MHz.
Puissance RF	15 W	15 W	15 W
Temps de soudure	2 Sec	1.4 Sec	1.4 Sec
Tension alimentation	230 V AC	230 V AC	230 V AC
Fréquence	50 Hz.	50 Hz.	50 Hz.
Consommation	100 V A	80 V A	80 V A
Poids	5,5 kgs	4 kgs	5 kgs
Batterie de secours	N A	N A	300 ph



Pulse Healthcare Technology
 House: 11/1, Shahid Minar Road
 Kallyanpur, Dhaka-1216, Bangladesh.
 Mobile: +8801708008061
 e-mail: info@pht.com.bd
 web: www.pht.com.bd



ESSE3 Via Garibaldi 30
 14022Castelnuovo D.B. (AT)
 Tel +39 011 99 27 706
 Fax +39 011 99 27 506
 e-mail esse3@chierinet.it
 web: www.esse3-medical.com

